		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							MPLEAMI(5)					7	PENO DATE			
	7	rue .		AMERIDMENT AMERIDMENT				CLAIMS		<u> </u>								
<u> </u>	+		 -	ALC: UNITED AND A		AME	DMENT						1			F		
—	1 f	069	- ***	<u> </u>	•	80	00			-		OE?	9470	\neg				
2	1-/-	 	╁╌┟					l	51			/	† 	-	DEP	-	╀┦	
1 3	 /_	 	 	- 					52		$\neg \tau$,	1-		/- -		+-	
-	 	 	1-+	—					53			2	 	-	/		+-	
5	 /-	 	 	+-					54		72	1	1		* -		┼-	
	 /-	9	 						55	1	•		 	- -	4		╄	
7	 	-	<u> </u>	12					- 56	1		7 .	/-	+-	/ 		╄	
•	 	-5-	<u> </u>	- 5					57		\neg	<i>/</i> ·	_	++			├	
,		- 8		+4					58		\neg	/ -	 	+			├-	
10		1		-1-7					59		7	/		++			├	
		-1		┤ ╭					60	1	_			+/-			<u> </u>	
12		3		3					81	7	7	7		+-	, 1		<u> </u>	
				44					62		+	/ 		+				
- 13		-		1/		-1		- 1	ca		_	/ 		+				
14		انک		13				i	64		┪~		 -	+-/				
- 15		3		3	\bot	\Box T		ľ	65	 	+-	-		++				
16		-5-1		15		\Box		ľ	66		1			++				
17		5		15		\Box T		ı	87		1			+-4				
18		3		1-5	\bot	$\Box T$		F	68		1	$\overline{}$		1-4				
-19		5		5				ı	69		+			+				
20		انک		5				· •	70		+-	 		 	-			
21		3		15		$\neg \top$		_ F	71	<u> </u>	+-4	' —		1-4	-			
22		انك		15					72		+			↓	-			
23		ا گ		<					73		╁┈							
24		2		2				-	74		┼			<u> </u>				
25		ا گ		4				- t-	75		┼			<u> </u>				
26		5		3		\neg		_ <u> </u> -	$\neg \neg$		╀			<u> </u>				
27		5		3		_		-	76 77		┼			<u> </u>				
28		5		3	1	\top	\neg	- 1-	78		┼-							
29		₹		3	1.	_		-			┼							
30		< ⋅		3	1	_		1-	79 80		├							
31		2.1		3		_		-			├							
32		C.		7	 	\neg	\neg	· F	81		├-				<u> </u>			
33	<u> </u>	•		~	1			· -	B2		 							
ж		<u> </u>		2	1	1	\neg		B3		 -	_						
35		•		3				⊢	84		_							
36				7	1	+-			B5			-						
37	?	2		3	-	1-		\vdash	86		<u> </u>					$\perp \perp \perp$		
38	- 3	2.		5		\top		<u> </u>	87				$-\!\!\!\perp$					
39				5		1			88							\Box		
10		<u> </u>		~~~		+			89				$-\!\!\!\!\!+$			\bot		
19		2 :	7	5		+			90				$-\!$					
12	- 6	<u> </u>	_			+-			91						4_	\bot		
3		2 ·		2		 		_	22				 -					
4	1 -	4		7		1	\dashv		23	\dashv					1:			
5		2	1	5		+-			* -									
6	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			5		1-	\dashv		5			- -	\rightarrow					
7		<u>- - </u>	1			+-		_	6	\dashv								
8			/ 	' 		 	 ∤	_	7			-						
			_	, 		+ -			_		<u>.</u>		$\perp \Gamma$		\mathbf{L}^{-}			
	1 -	-1-		/ 		 -		<u> </u>	9			<u>. </u>				1		
ma &	1		 -	' i		 	_	19	<u> </u>			_			1	1		
	[لۍ	8				1	1	TOTAL	MD		1	8	5 1		1	1		
19	***	ini	<i>,</i> ==	if	-		1	TOTAL	_		_ J `		76	į	<u> </u>	!	.	
27	ン製	[14	957		3	and the		DEP. TOTAL CLARE						••	L		1	
- C-++-	7 - 10000	4,500	P = 40	73 55		38	EL I	CLARE	ı I	1選	C 22 25	20	7 186		. —		2475X	